INTERNATIONAL SEARCH REPORT

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER A47J43/07			
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	tion and IPC		
B FIFE DS	SEARCHED			
	cumentation searched (classification system followed by classification A47J	n symbols)		
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	ich documents are included. In the fields se	arched	
Electronic de	ata base consulted during the international search (name of data bas	e and, where practical, search terms used)		
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data			
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to daim No.	
X	DE 10 91 718 B (MAUZ & PFEIFFER) 27 October 1960 (1960-10-27) column 2, line 1 -column 4, line figures 1-5	4;	1-5,7	
X .	GB 2 238 466 A (KRUPS STIFTUNG) 5 June 1991 (1991-06-05) abstract page 13, line 18 -page 16, line 1 figures 1-3	0;	1-4	
.•				
i				
			· .	
		,		
Furti	her documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in	n annex.	
° Special ca	tegories of cited documents:			
A docume	ent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance	"T" later document published after the inte- or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention	the application but	
	"E" earlier document but published on or after the International filing date "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to			
which	L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) Involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the			
"O" docume other	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	document is combined with one or mo ments, such combination being obvious in the art.	re other such docu-	
P docume later ti	ent published prior to the international filing date but nan the priority date claimed	"&" document member of the same patent	family	
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report .	
2	0 April 2004	27/04/2004		
Name and r	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer		
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Lehe, J		
•	The state of the s			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 1091718	В	27-10-1960	NONE		
GB 2238466	A	05-06-1991	GB HK HK	2272830 A ,B 96296 A 96396 A	01-06-1994 14-06-1996 14-06-1996

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

	THE WAS DEC ANNEL DUNCECCOUNTANDES		
IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A 47 J 43 / 07		
Nach der int	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas:	effikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
	rchier ie gebie ie iter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	h \	
IPK 7	пет міновартивіон (клазанканона учення или клазанканона учення пробрам на клазанка учення пробрам на клазанствення пробрам на клазанка учення пробрам на клазанствення п	e)	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	weil diese unter die recherchlerten Gebiete f	allen
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	uchbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 10 91 718 B (MAUZ & PFEIFFER) 27. Oktober 1960 (1960-10-27) Spalte 2, Zeile 1 -Spalte 4, Zeile Abbildungen 1-5	e 4;	1-5,7
	Abbitaungen 1-5		
X	GB 2 238 466 A (KRUPS STIFTUNG) 5. Juni 1991 (1991-06-05) Zusammenfassung Seite 13, Zeile 18 -Seite 16, Zei		1-4
	Abbildungen 1-3	ie iu;	
			••
	l tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu lehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
		"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem	Internationalen Anmeldedatum
"A" Veröffe	ontlichung, die den allgerneinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur	zum Verständnis des der
"E" älteres	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Erfindung zugrundellegenden Prinzips of Theorie angegeben ist	oder der ihr zugrundeliegenden
L Veröffer	entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betrach	hung nicht als neu oder auf chtet werden
SOIL OC	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf erfinderischer Tätigke	ell beruhend betrachtet
"O" Veröffe	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in '	Verbindung gebracht wird und
'P' Veröffe	Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht entlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	_
<u> </u>	beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Rec	
2	20. April 2004	27/04/2004	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevolimächtigter Bediensteter	
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Lehe, J	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
DE 1091718	27-10-1960	KEINE	
GB 2238466	05-06-1991	GB 2272830 A ,B HK 96296 A HK 96396 A	01-06-1994 14-06-1996 14-06-1996